

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/izolator-sygnalu-konwerter-usb-na-ttl-p-7827.html>



Izolator sygnału konwerter USB na TTL

Cena brutto	33,71 zł
Cena netto	27,41 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-1027
Kod producenta	ZK-U2T
Producent	mini moduły

Opis produktu

Izolator sygnału USB na TTL

ZK-U2T to izolowany moduł konwertera sygnału USB na TTL. Może być używany do konwersji między sygnałami USB i TTL w celu uzyskania płynnej komunikacji między różnymi urządzeniami. Interfejs zbudowany w oparciu o chip CH340. Oferowany izolator ma wbudowane gniazdo żeńskie USB typu C i złącze szpilkowe dla sygnału TTL. ZK-U2T izolowany moduł konwertera USB na TTL.

dane techniczne:

- izolator - separator ZK-U2T konwerter interfejsu USB-TTL
- izolowane sygnały wejściowe i wyjściowe TxD i RxD
- poziom sygnału wyjściowego: 3,3V
- dioda LED sygnalizująca zasilanie
- kontroler interfejsu CH340E
- sprzętowy interfejs przezroczysty
- gniazdo USB na przewód USB C
- TTL: listwa szpilkowa
- szybkość transmisji: 25600bps max
- poziom izolacji: napięcie i sygnał są izolowane
- obsługiwane systemy operacyjne: Win98 / CE / 2000/2003/2008 / XP / Win7 / Win8 / Win10 / Vista / Linux / MAC
- temperatura pracy: -40 °C ~ 85 °C
- wilgotność pracy: 0% ~ 95% RH
- wymiary płytki drukowanej: 23,5mm x 23,5mm x 9 mm